



## STARMed Ventumask 30

Maschera per terapia CPAP con venturimetro, valvola PEEP regolabile e manometro integrati



**Terapia Intensiva ▪ Ventilazione Non-Invasiva ▪ STARMed**

Materiale informativo destinato esclusivamente ad Operatori Sanitari

# STARMed Ventumask 30 con venturimetro & valvola PEEP regolabile

## StarMed Ventumask 30

Ventumask 30 è un kit dal design esclusivo sviluppato per la terapia CPAP che si attiva con la sola sorgente di ossigeno. Può essere utilizzato in ambiente intra ed extra ospedaliero.

### Caratteristiche e Benefici

Ventumask 30 è un sistema per terapia CPAP pronto all'uso e di facile utilizzo. E' composto da una maschera per CPAP con venturimetro e valvola PEEP regolabile integrati, manometro e tubi antischiacciamento per linee ossigeno.

- La valvola PEEP è in grado di fornire al paziente una pressione regolabile da 0 a 20 cm H<sub>2</sub>O
- Il venturimetro integrato alla maschera permette di ottenere flussi al paziente fino a 80 L/min, riducendo al minimo il consumo di ossigeno alla sorgente
- La FiO<sub>2</sub> è regolabile dal 30% al 100% per ogni livello di PEEP
- La tabella dei rendimenti allegata al prodotto indica i valori impostabili di FiO<sub>2</sub>, PEEP e flussi

**Il kit è composto da:**  
 Venturimetro integrato per FiO<sub>2</sub> da 30% a 100% e flussi fino a 80 L/min

Maschera CPAP con valvola di sicurezza e nucale regolabile

Manometro integrato

Valvola PEEP regolabile per impostazioni fino a 20 cmH<sub>2</sub>O

Linee per alimentazione ossigeno

**Doppio flussimetro opzionale**  
 disponibili flussimetri di vari modelli con innesto a muro di diverse tipologie

### Ventumask 30 per terapia CPAP con venturimetro, valvola PEEP regolabile e manometro integrati

Se serve		Imposta	Ottieni
FiO <sub>2</sub> ca.	Peep cm H <sub>2</sub> O	Flusso O <sub>2</sub> L/min A + B	Flusso ca. L/min
30%	5	12 + 0	78
	7.5	12 + 0	75
	10	12 + 0	70
	12.5	12 + 0	65
	15	12 + 0	60
	20	14 + 0	60
40%	5	11 + 8	78
	7.5	11 + 8	72
	10	12 + 6	70
	12.5	12 + 4	65
	15	12 + 4	60
	20	14 + 2	60

Se serve		Imposta	Ottieni
FiO <sub>2</sub> ca.	Peep cm H <sub>2</sub> O	Flusso O <sub>2</sub> L/min A + B	Flusso ca. L/min
50%	5	10 + 18	80
	7.5	10 + 18	77
	10	10 + 16	72
	12.5	10 + 14	65
	15	10 + 12	60
	20	12 + 10	60
60%	5	9 + 26	78
	7.5	9 + 26	75
	10	10 + 24	70
	12.5	10 + 22	65
	15	10 + 22	60
	20	10 + 18	60
100%	Alimentare la maschera con flusso min. di O <sub>2</sub> pari a 40 L/min		

Codice	Descrizione	Misura	Q.tà per scatola
CV204S	Ventumask 30 maschera per CPAP	Small	5
CV204M/L	Ventumask 30 maschera per CPAP	Medium / Large	5
CV204XL	Ventumask 30 maschera per CPAP	Extra Large	5
Accessorio	Doppio flussimetro con innesto a muro, opzionale (specificare la tipologia di innesto)		1

STARMed [www.intersurgical.com/info/starmed](http://www.intersurgical.com/info/starmed)  
 View the full range

Prodotto certificato CE  
 Prodotto da: Intersurgical S.p.A.  
 IS1.43\_IT • Issue 1 05.15

**INTERSURGICAL** SISTEMI RESPIRATORI COMPLETI  
 Prodotto da: Intersurgical S.p.A. – Via T. Morandi, 12 – 41037 – Mirandola MO – Italy  
 T: +39 0535 610131 F: +39 0535 610310 info@intersurgical.it www.intersurgical.it

UK • Italy • Germany • Spain • Portugal • France  
 Netherlands • Sweden • Lithuania • Russia • South Africa  
 Japan • Philippines • USA • Colombia • Australia



**Please think before you print**  
 Save energy and paper.  
 If you must print this document  
 please print it double sided